 ex of Cl	

Application	/Control No.
--------------------	--------------

09/575,172 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAPSTUN ET AL.
Art Unit

Abbas I. Abdulselam

2629

✓ Rejected= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
-	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>	_					i			
Cla	im	Т	Date								\neg
Ula		Ͱ	_		_		<i>7</i> a((-	_	-	\dashv
 	Original	5,10100	0								
Final	įġ	2	9								
L	ŏ	1/2									
-	1				-	-	 	 		-	\vdash
+	2	Н	1				H		-	-	\vdash
-	3	H	-	-			\vdash		-	\vdash	Н
1	4	H	_	-					-	-	Н
1	5	H		-	Н		H	-	-	┢	Н
1	6	Ħ			Т				\vdash	\vdash	Н
7	7	Ħ	7		\vdash			<u> </u>	 	-	Н
a	8	Ħ	_		_	_	Т		\vdash	Т	Н
13	9	Ħ	_			\Box	Г		\vdash	Т	Н
14	10	Ħ									П
10	11	Ħ							Г		П
16	12	П									П
17	13	П									П
18	14	T				\Box		Γ	Γ		П
19	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	Π							[
20	16	П						Γ			
21	17	П									
22	18	П									
23	19	П									
24	20	\coprod									
25	21	\prod									•
9	22	Н									
10	23	Ш									Ш
11	24	П			匚				L.		Ш
12	25	Ц						L	L		Ш
26	26	Ц						L	<u> </u>	L	Ш
27	27	Ė	:				<u> </u>			匚	Ш
28	28	Ц		_	L			_		L	Ш
32	29	Ц	_		_	_		_	L	<u> </u>	Ш
33	30	Ц			_	<u>L</u>	_	L_	ļ	L_	Ш
35	31	Ц			_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
34	32	Н	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Ь—	├—	<u> </u>	Щ
36	33	H	_			ļ	 	 	├	<u> </u>	Щ
37	34	H	_	<u> </u>	├—	├	\vdash	\vdash	\vdash		Н
1243 56781345611892212234594446222823353333333333333333333333333333333	34 35 36 37 38	H	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	├-	├	-	Н
37	27	H	-	-	\vdash	├	\vdash	├-	├-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
94	30	H	-		\vdash	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
***	39	H	-		\vdash	\vdash		├─	├-	⊢	\dashv
	40	H	-		┝			\vdash	\vdash	\vdash	Н
47	41	H	4	١	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	⊢	Н
48	42	H	-	-	\vdash	├─	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
50	43	H	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_		Н
51	44	H	+	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
52	45	H	-	-		\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н
53	46	Ħ	+	Η-	 	┢		\vdash	\vdash	\vdash	Н
54	47	tt	۲	Η-	\vdash	┢	H	\vdash	H	H	H
1	48	Ħ	_			Н		\vdash	\vdash	\vdash	Н
56	49	tt	7	_		\vdash		Г	\vdash	\vdash	H
40	50	V	,	_	Н	\vdash				\vdash	Н
ليحت		11	_	Ц					_		

Cla	im					Date	Э			_
	<u></u>	80/6/	}				l			
Final	Original	10								
l iË	Ĕ	6								i
		'								
41	51	V								Γ
42	52				_					_
43	53	П								Г
67	54	П								Г
3	51 52 53 54 55 56 57 58	П								Г
9	56	П								
63	57	П								Г
64	58	π								Г
60	59	IT								Г
66	60	π								Г
67	61	П								Γ
70	62	П								Γ
68	63	П								Γ
71	64	П	Г			_	Γ			Γ
69	65	T				<u> </u>	Г		<u> </u>	Γ
77	66	\sqcap	Г		П	Γ			_	Γ
73	67	Π								Г
74	68	П		Г						Г
75	69	\sqcap								T
7/	70	\sqcap	Г	_					_	r
77	71			T						T
78	72	П								Ī
en	73								-	T
81	74	П								Г
79	75	П	Г			Г				Γ.
82	76	П			П					Г
83	77	=								Г
84	78	ī							Г	Γ
BS	79	П								Г
86	80	П								
87	81	П								
88	82	\coprod	L				L			Ĺ
89	59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84	\prod					L			Ĺ
90	84	Ш	L	L			L			Ĺ
91	85 86	Ш		\Box						Ĺ
92	86	Ш	L	L			Ĺ			Ĺ
93	87	\coprod								Ĺ
94	88	Ш								Ĺ
444776666667667797777777888798888666788699999999	89	Ш	_		$oxedsymbol{oxed}$					L
		Ш		_	L	L.	L	L		L
100	91	Ш	<u> </u>		L_		<u> </u>			L
10/	92	Щ			L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_	L.	L
102	93	Ш			L			Щ		L
103	94	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$		L_	L
105	95	Ш	ļ		L.	 		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L
104	96	Ш	ļ		L.	 		$ldsymbol{f eta}$		L
106	97	Щ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L
107	98	Ш	L	<u> </u>	L_	 		L.,	L_	_
108	99	٧	ļ	H	L		<u> </u>	 	L	H
104	100		Ц	Ц	_	<u> </u>			L	L.

Cla	Date									
		80/6/1	1				Ī			
<u></u>	Original	0								
Final	<u>.</u>	O)	ł							
4	ō	/]				l			
			⊢	<u> </u>	-	⊢		_	 	\vdash
110	101·	Λ	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	_	_	\vdash	
$\mathcal{I}\mathcal{I}\mathcal{L}$	102	Ц	_		_	_	L		L	
1/2	102 103 104	Ц			_	_			L	Щ
1/3	104	Ц	L						_	
114	105 106 107	Ц								
115	106									
117	107	П					Ī			
118	108	П	0						Г	
116	109	П								П
119	110	\sqcap	Г			_			_	
120	111	H			Г				\vdash	П
177	112	H	<u> </u>	T	1	 	i –	_	 	\vdash
122	113	-	\vdash	 	\vdash		\vdash	-	 	\vdash
122	114	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
12.1	115	ℍ	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
125	108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131	₽	+-	-	⊢	-	<u> </u>		-	\vdash
145	110	Н	\vdash		\vdash	-	⊢	<u> </u>	-	Н
126	117		\vdash		\vdash	├	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash
130	118	_	┡	—	_	<u> </u>	┡	_	<u> </u>	
133	119	Ц	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
134	120	Ц				<u> </u>				Ш
135	121	Ш	<u> </u>							Ш
131	122	Ш								
132	123									
127	124	П								
128	125	П								П
129	126	П	Τ	Π	_					П
29	127	П	1	Т						П
30	128	\sqcap								П
3,	129	H			\vdash	_	_	\vdash		Ш
60	130	1	\vdash	\vdash	-				_	Н
100	131	1	-	\vdash	-	-	\vdash		┢	Н
61	132	╁	 	-	 	\vdash	\vdash	 	-	\vdash
64	122	╁	-	├-	-		\vdash	\vdash	\vdash	Н
76	124	H	┼	├	-		-	-	\vdash	Н
10111111111111111111111111111111111111	133 134 135	₩	┼	-	 	├	-	 	├	Н
1,2	135	₩	⊢	<u> </u>		├	 	ļ	├	Н
156	136 137 138 139	₩	⊢	\vdash	<u> </u>	├—		<u> </u>	├-	$\vdash \vdash$
13/	13/	۱.,	⊢	-	<u> </u>	 	├	<u> </u>	├	$\vdash \vdash$
138	138	V	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\vdash	Ш
$oxed{oxed}$	139	ــــ	_			_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	140	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\perp	L.	_	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Щ
	141	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u>_</u>				Ш
	142	L	L	$oxedsymbol{oxed}$				_		\square
	143	L	L	L^{I}		L	L			
	144									
	145									
	146	i		П						П
	147	Г		T				Г	Т	П
	148	\vdash	\vdash	\vdash	Т		\vdash	\vdash	\vdash	\square
\vdash	149	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	${\mathbb H}$
$\vdash \vdash \vdash$	150	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
لــــا	130	Щ	Ь.					<u> </u>	Щ.	